

PRZEDMIAR ROBÓT

Remont placu przy Szkole Podstawowej Nr 9 w Ełku

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 ROBOTY SANITARNE					
1	KNR 2-01	Wykopy jamiste wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.40 m3 na odkład w	m ³		
d.1	0221-06	gruncie kat.III (2.5*2.5*0.5*5) - (1.53*5)	m ³	7.975	
				RAZEM	7.975
2	KNR 4-05I	Demontaż kominów włączowych - pokrywy nadstudzienne żelbetowe z pierście-	kpl.		
d.1	0410-06	niem odciążającym i włazem o śr. 120 cm	kpl.	5.000	
		5		RAZEM	5.000
3	KNR 2-18	Pokrywa nadstudzienna żelbetowych z pierścieniem odciążającym i włazem dla	kpl.		
d.1	0626-06	kominów o śr. 120 cm	kpl.	5.000	
		5		RAZEM	5.000
4	KNR 4-05I	Remont kinety st. rewizyjnej, betonowanie styków kręgów	m ²		
d.1	0402-04	1.2	m ²	1.200	
				RAZEM	1.200
2 ROBOTY DROGOWE					
5	KNR AT-03	Mechaniczna rozbiórka nawierzchni betonowej o gr. 15 cm z wywozem i utyliza-	m ²		
d.2	0105-02	cją materiału z rozbiórki	m ²	480.000	
		480		RAZEM	480.000
6	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta w gruncie kat. I-IV głębokości do 20 cm	m ²		
d.2	0101-01	480	m ²	480.000	
				RAZEM	480.000
7	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne	m ²		
d.2	0103-04	nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²	480.000	
		480		RAZEM	480.000
8	KNR 2-31	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem o Rm=2,5MPa grubość po za-	m ²		
d.2	0111-03	gęszczeniu 20 cm	m ²	480.000	
		480		RAZEM	480.000
9	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cemento-	m ²		
d.2	0511-03	wo-piaskowej	m ²	480.000	
		480		RAZEM	480.000
10	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
d.2	0402-04	(9+14)*0.07	m ³	1.610	
				RAZEM	1.610
11	KNR 2-31	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cemento-	m		
d.2	0403-03	wo-piaskowej	m	23.000	
		23		RAZEM	23.000